



DT Buchsengehäuse Fabrikat TE Connectivity 18-polig

Polzahl: 18

Schutzart: IP 68 (in gestecktem Zustand)

Anschlussart: Crimpen

Betriebsspannung: 24 V DC (höhere Spannungen nach Prüfung)

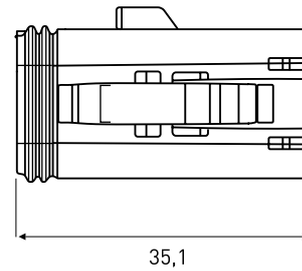
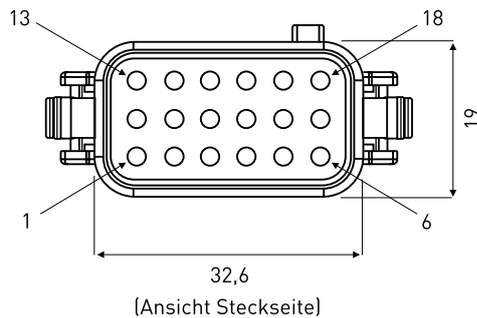
Betriebstemperatur: -55 °C bis +125 °C

Material Gehäuse: Kunststoff (Nylon), glasfaserverstärkt, schwarz / Frontdichtung aus Silikon, rot

Anschlussquerschnitt: siehe unter Kontakte (Seite 75)

Zulassung: UL (E29179)

Hinweis: Konfektionierung auf Anfrage



(Maße in mm)

für Ader-Ø mm	DT Buchsengehäuse 18-polig
1,4-3,05	93445-71X1

Bitte Bestellnummer vervollständigen: X = Kodierung (1 = A-kodiert)
(auf Anfrage: 2 = B-kodiert / 3 = C-kodiert / 4 = D-kodiert / 5 = E-kodiert)